

# 生产建设项目水土保持设施 验收鉴定书

项目名称 南昌绿地国际博览城 JLH703-B05 地块项目

项目编号 洪发改行备字[2015]51号

建设地点 江西省南昌市红谷滩区

验收单位 南昌绿地申博置业有限公司



2020年6月4日

## 一、生产建设项目水土保持设施验收基本情况表

项目名称	南昌绿地国际博览城 JLH703-B05 地块 项目	行业 类别	房地产 工程
主管部门 (或主要投资方)	南昌绿地申博置业有限公司	项目 性质	新建
水土保持方案批复机关、文号及时间	南昌市水务局（现南昌市水利局）， 洪水审批〔2017〕56号，2017年5月19日		
水土保持方案变更批复机关、文号及时间	/		
水土保持初步设计批复机关、文号及时间	/		
项目建设起止时间	2015年1月-2016年12月		
水土保持方案编制单位	江西融信环境技术咨询有限公司		
水土保持初步设计单位	/		
水土保持监测单位	江西融信环境技术咨询有限公司		
水土保持施工单位	中建三局集团有限公司		
水土保持监理单位	江西中天建设工程监理咨询有限公司		
水土保持设施验收报告编制单位	江西融信环境技术咨询有限公司		

## 二、验收意见

根据《水利部关于加强事中事后监管规范生产建设项目水土保持设施自主验收的通知》（水保〔2017〕365号）、《水利部办公厅关于印发生产建设项目水土保持设施自主验收规程（试行）的通知》（办水保〔2018〕133号）等有关规定的要求，2020年5月28日，南昌绿地申博置业有限公司在南昌市主持召开了南昌绿地国际博览城 JLH703-B05 地块项目水土保持设施验收会议。参加会议的有施工单位中建三局集团有限公司、监理单位江西中天建设工程监理咨询有限公司、水土保持方案编制单位、监测、验收报告编制单位江西融信环境技术咨询有限公司等单位代表及特邀专家共9人，会议成立了验收组（成员名单附后）。

验收组成员查看了工程现场，查阅了有关技术资料，听取了建设单位、施工单位、监理单位及水土保持方案编制单位、监测单位、验收报告编制单位的汇报，经质询、讨论，形成了南昌绿地国际博览城 JLH703-B05 地块项目水土保持设施验收意见。

### （一）项目概况

项目位于南昌市红谷滩新区国体大道以西、规划路以南地块。项目中心地理坐标为：N28°36'7.19"，E115°48'11.19"。项目总用地面积为 2.81hm<sup>2</sup>，全部为永久占地。总建筑面积 45574.79m<sup>2</sup>，其中，计容面积 36397.99m<sup>2</sup>，不计容面积 13176.80m<sup>2</sup>。整个项目由 2 栋 11 层高层住宅（101#、102#）、4 栋 6 层多层住宅（103#、104#、

105#、106#)、1 栋幼儿园 (107#)、2 个物业门岗、一个垃圾收集点以及地下室等组成。建筑密度为 25.5%，容积率为 1.29，绿地率为 31.70%。项目于 2015 年 1 月开工建设，2016 年 12 月完工；工期 24 个月。总投资 1.14 亿元，其中土建投资 1.01 亿元，资金全部由建设单位自筹。

#### (二) 水土保持方案批复情况

南昌市水务局 (现南昌市水利局) 于 2017 年 5 月 19 日以洪水审批〔2017〕56 号文对本项目水土保持方案进行了正式批复。

#### (三) 水土保持初步设计或施工图设计情况

主体工程设计单位补充和完善了水土保持初步设计。

#### (四) 水土保持监测情况

2020 年 1 月-2020 年 4 月，江西融信环境技术咨询有限公司补充开展了本项目水土保持监测工作，于 2020 年 5 月编制完成《南昌绿地国际博览城 JLH703-B05 地块项目水土保持监测总结报告》。监测报告主要结论为：扰动土地整治率 99.82%，水土流失总治理度为 99.44%，土壤流失控制比达到 1.19，拦渣率为 99.26%，林草植被恢复率为 99.44%，林草覆盖率为 31.67%。各项水土流失防治指标均达到了水土保持方案确定的防治目标，未产生严重的水土流失危害。

#### (五) 验收报告编制情况和主要结论

2020 年 1 月，建设单位委托江西融信环境技术咨询有限公司开展了水土保持设施验收报告编制工作，2020 年 6 月，验收报告

编制单位提交了《南昌绿地国际博览城 JLH703-B05 地块项目水土保持设施验收报告》。验收报告主要结论为：水土保持设施达到了批准的水土保持方案的要求，满足水土保持设施验收条件。

#### （六）验收结论

验收组成员在查看现场工程现场、认真审阅有关资料、听取相关单位汇报后，经充分讨论认为：该项目建设过程中落实了水土保持方案及批复文件要求，完成了水土流失防治任务，水土流失防治指标达到水土保持方案确定的目标值，符合水土保持设施验收的条件，管护责任已经落实，同意该项目水土保持设施通过验收。

#### （七）后续管护要求

建设单位应进一步加强水土保持设施的管理和维护，确保水土保持设施正常发挥效益。

### 三、验收组成员签字表

分工	姓名	单位	职务/职称	签字	备注
组长	文明	南昌绿地申博置业有限公司	经理	文明	建设单位
成员	廖小波	江西融信环境技术咨询有限公司	助理工程师	廖小波	验收报告编制单位
	曾敏	江西融信环境技术咨询有限公司	助理工程师	曾敏	监测单位
	张强	江西中天建设工程监理咨询有限公司	助理工程师	张强	监理单位
	李伟	江西融信环境技术咨询有限公司	工程师	李伟	水土保持方案编制单位
	刘炜	中建三局集团有限公司	助理工程师	刘炜	施工单位
	吴丁丁	特邀专家	教授	吴丁丁	
	黄荣珍	特邀专家	教授	黄荣珍	
	万木荣	特邀专家	高工	万木荣	